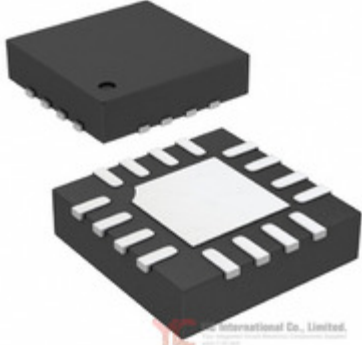

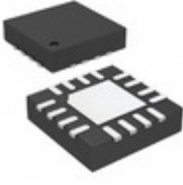







	<h2 style="color: #E67E22;">LT3518HUF#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3518HUF#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT3518HUF#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 295 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3518HUF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	295 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	3V
Spannungsversorgung (max.)	30V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Regulator
Topologie	Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Andere Namen	LT3518HUF#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	Yes
Frequenz	250kHz ~ 2.5MHz
Verdunklung	Analog, PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Down
Strom - Ausgang / Kanal	2.3A (Switch)
Basisteilenummer	LT3518
Anwendungen	Backlight

LT3518HUF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3518HUF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3518HUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT3518HUF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3518HUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN</p>	 <p>LT3518IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p>LT3518HUF#TRPBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN</p>	 <p>LT3518HUF#PBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN</p>
 <p>LT3518HFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p>LT3518IFE#PBF Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p>LT3518HFE#PBF Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p>LT3518EUF#TRPBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3518HUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3518HUF#PBF Datenblatt	LT3518HUF#PBF-Datenblätter	LT3518HUF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3518HUF#PBF Electronic	LT3518HUF#PBF-Komponenten	LT3518HUF#PBF-Verteiler	LT3518HUF#PBF-Bild	LT3518HUF#PBF
LT3518HUF#PBF Preis	LT3518HUF#PBF Hersteller	LT3518HUF#PBF Bild	LT3518HUF#PBF Aktie	LT3518HUF#PBF-Teil
LT3518HUF#PBF Neu	LT3518HUF#PBF Original	LT3518HUF#PBF garantiert	LT3518HUF#PBF RFQ	LT3518HUF#PBF Inventar
				LT3518HUF#PBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited